

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuale §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		93 ore: 15	35 ore: 21	0	29	3	
003 Francia	0,9		50 ore: 21	0	28	6	13
005 Magna Grecia			78 ore: 21	0	20	7	
008 Cinecitta		81 ore: 15	57 ore: 21	0	24	3	12
039 Villa Ada	0,7	90 ore: 15	16 ore: 21	0	15	1	11
040 Guido		83 ore: 18	8 ore: 21	0	N.D.	1	10
041 Cavaliere		81 ore: 15	51 ore: 23	0	23	1	12
047 Fermi	0,9		78 ore: 01	0	24	2	
048 Bufalotta		88 ore: 14	35 ore: 22	0	19	2	
049 Cipro		82 ore: 15	32 ore: 21	0	24	2	12
055 Tiburtina			45 ore: 22	0	21	9	
056 Arenula		80 ore: 15	27 ore: 21	0	21	1	12
057 Malagrotta	0,5	82 ore: 18	13 ore: 20	0	21	1	11

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

Report rigenerato in data 23-04-24 a seguito dell'inserimento del dato di PM10 della stazione Preneste ottenuto tramite metodo gravimetrico. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Guido risulta N.D. per riavvio della strumentazione.